

Camping - SAT - Anlage Digital

- Für 12 und 230 Volt - Betrieb
- Reflektor 34 cm
- Komplett verpackt im Transportkoffer

ARTIKEL

SAT 3412D

bestehend aus:

- 34 cm Reflektor mit Klemmhalterung und Saugfuß
- Universal - Single - LNC
- Digital Stereo - Receiver 12 / 230 Volt
- Kompass
- Anschlusskabel 10 m



SAT - Finder

- Zur Ausrichtung von SAT - Anlagen mit Zeiger und akustischem Signal

ARTIKEL

SAF 1 Z



Überspannungsschutz

- Gegen Überspannungen in SAT-, BK- und terrestrischen Empfangs- und Verteilanlagen
- Reduziert Überspannungen zwischen Innen- und Außenleiter auf ungefährliche Werte
- 2 Koaxialklemmen max. 1,1 / 5,6 mm / 1 Erdungsklemme bis 10 mm²
- Hutschienenmontage möglich
- Durchlass für 22KHz- und DiSEqC - Signale
- Erfüllt: IEC 61643-21:2000-09/E ; EN 61643-21 (VDE 0845 Teil3-1): 2000-11

ARTIKEL

KAZ 11

Frequenzbereich	5 - 3000 MHz
Durchgangsdämpfung typ.	1,2...2,0 dB
Schirmungsmaß	bis 300 MHz 85 dB
	300 - 470 MHz 80 dB
	470 - 1000 MHz 75 dB
	1000 - 2150 MHz 55 dB
Fernspeisespannung max	24 V
Fernspeisestrom	< 2 A
Abmessungen (B x H x T)	90 x 65 x 36 mm



Multifeedhalter flexibel

Universal für Feeddurchmesser 23 mm und 40 mm
Für Satellitenabstand 3° - 9°

ARTIKEL

SHU 2340

